10/506,399

	m		<u></u>	1 .	1-		ale	3		····		Ö		<u> </u>	1	1	' 	Dø	le	1-	·····]""	C	alm	1)	17111	11115	<u>. o</u> bal	6 Dec	ted		_
HUH.	Original						. .					TE LE	Original											Frai	Original									
	U							1		1			51			1	-	-	-	†	-	1	1	-	101	╁	╁	╬	+	+	+	+-	╬	
4	2	ļ	_	_	_	L	_].		52			L									102	. 1			1	1	1	†	†	<u> </u>
	3.	-			-	ļ	 	4-	+	- -	-	-	53 54	 _		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	1		103	•	Ţ		I	I	I	I		_
-	=	-	-	-	├~	-	╂╌	╁	+	-	\dashv	-	55	├-	 	 	 	-	_	 	_	-	1		104		4-	4	_	4	4-	<u> </u>	1	_
7	6	-	-	-	-	1-	╁	+-	- -	+-	_	-	58	-		┼─	╁╌	┨	-			╂─	1	-	100		╁	┨-	-	╀-	┵	╬┈	╀	<u>.</u>
	7								1		1		57	-	_			-	 -		-	1-	1	-	107		+-	╁╌	╁╌	╬	+-	-	╁╴	_
	.8	_						T	Ŀ				58]		108		†	1-	†	†	1-	20	Ť	
4	10	_	_	· ·		_	_	1	4-	_	4		59	_	_	_	_		ļ_]		100						1	L		_
	13		 	 	-		┦╌	+	-	╂╌	4	-	60 61	-	-	-	-		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	1	<u> </u>	117		4.	1	Ļ	Ļ		L	L	_
	12	•	-	-	 -	-	-	†-	╁	+-	1.	H	62		<u>-</u>	-	-	-							112		+-	-	+-	+	+	1	-	_
-1	13						1	<u>†</u>	†	_	۱.		63			-	-		-			-			1113		†-	†-	 	+	+	-	-	-
	14								Ţ	Ţ			64.									<u> </u>			114			1.	I^{-}	1	1	-	1	-
1	15 18	_		_	<u> </u>	_	_	1	4_	 	4		6.5 66			ļ. 		-							115									_
	17.	\dashv				-	-	╂	╁	╁╌	┨		67	\vdash				Н		\vdash					118	<u> </u>	 	 _		ļ.,	 _	<u> </u>	L	-
٦	18	-				_	-	1-	†-	╁╴	1	H	68		-		-							_	118	-	-	 -	├-	╂━	╂─		ŀ	-
	19									1]		69		·						-			-	115	 	1	1	-	1	<u>† </u>		-	-
	20 21	\perp		_	<u>.</u>		Ŀ	L	1	4_	-		70 71				-								120									•
	22	-					-	 	╁	╁	-		72		-		4	4	\dashv		-			•	121	-	_	_	_	_	<u> </u>	:		-
. 1	23		$\overline{}$	-	-			 -	+	╁╴	1		73	\dashv	ᅱ	\exists	ᅥ	-	┪						123	-	-		-	 	-		-	_
	24] ·	11	74												124		广		-	-			-	-
	25 26	4	_	_	_			L	1	1_	1		75.	_			\Box	\Box							125	_								•
	27	-				-			╁∸	-	┨		78 77								\dashv				128 127				<u>.</u>	_				_
k	28)	ᅱ		\dashv	\dashv	\dashv		┢	╅┯	1-	1.		78	一	-	$\overline{}$	\neg	\dashv	-		\dashv		- 1		128		-	-					١	
	29				·]=	•		78				7		_	\dashv		\exists	ı	~	128	<u> </u>		-		-				_
)	30						·	Ŀ	L		1.		80												180								_	_
	31 12		4	4			 -	_	_	Ļ			81 82	_	4		_	_	4	\dashv	_				131			_						
	10	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv			├	-	ł		62 63	-	+	\dashv			{		-	\dashv	-		133			-						-
1	ᅜ	7	7	7	7	\dashv	-	-	1		1		84	+	+	-	+	\dashv	\dashv	-	+	-1	ľ		134	-	\vdash		\dashv	\neg	\dashv	\dashv		1
	5	\Box											35										L		135						\exists			İ
3	0	_	4	4	4	4	4		_	<u> </u>			18	_			\bot			\Box	\prod	\Box			138						\Box	\Box	·	I
3		+	+	+	4	4	-	· 	ļ				17	-		-		-	4	1.	_		-		137 38	4			_	-	-	4		ŀ
3	9	+		+	+	+	+				ŀ		9			- -	- -	- -	- -		- -	\dashv	-	-	38	-		+	+	+	-+	+	-	-
4	3	1	+	+	+	1	7	\neg		\neg	F	78	0	1	-	-	- -	+	+		+	\dashv	-	-11	48	+			+	+		+	┪	-
4				Ŀ								B								1	1	7		7	41	+	7	1	\dagger	十	十	+	7	-
43	\ -	1.	4_	_ _	1	_ _	1	4		_	L	6		1_							\prod				42						I	I	1	_
43		4	+		- -	+	- -	4		_	-	8.		4	-		_ _	-		- -	- -	_	_		43	1		_	\perp	\perp	\perp	\perp	\int	_
45		+	+-		- -	+	+	+	-	\dashv	-						-	+	+	+	- -	\dashv	-		44	- -	- -	4	-	+	-	+	- -	_
48	1	+	1-	+	+-	-	- -	+	-		-	186		+-	+		+-	-		-	-	\dashv	-		8	+-	+	+	+	+-	- -	+-	+	-
47				1-	1	1	1	+	+	7	-	87	1		-		-	1	+	1-	-	\exists	-	110	7	 	+	+-	+-	+	+	+-		-
48								\perp				98		Ľ]	1	T	1-	1	1	174	8	1	1	1	1	+	1-	+	†-	
48 80	<u> </u>	_	_		L	L	L	1	1		L	199]		114	9		I	I	Γ	I	I	Γ	1	_
W	<u> </u>	L	L	<u> </u>	l	<u></u>	m	1_	1_	.]	ł	1700	1	ľ	1	ŀ	1	l	[1	1	1 -	18	01	1	1	1	1	1		1	Γ	